

УДК 699.8

¹Твердохлебова Н.Є., ¹Семенов Є.О., ²Резніченко Г.М.

¹Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»

²Національний університет цивільного захисту України

ЗАХИСНІ СПОРУДИ ХАРКІВЩИНИ

До захисних споруд цивільного захисту належать сховища, протирадіаційні укриття, швидкоспоруджувані захисні споруди.

Управління запобігання надзвичайним ситуаціям Головного управління ДСНС України у Харківській області відповідно до покладених на нього завдань:

- здійснює контроль за станом захисних споруд цивільного захисту;
- бере участь у прийнятті в експлуатацію закінчених будівництвом захисних споруд;
- бере участь, у межах повноважень, у розгляді питань будівництва та реконструкції захисних споруд та їх пристосування для використання у господарських, культурних і

побутових потребах;

- бере участь за запитами уповноважених органів у здійсненні комплексних та позапланових комісійних перевірок стану утримання фонду захисних споруд;
- розглядає та погоджує документи щодо обґрунтування виключення з обліку захисних споруд;
- розглядає та приймає рішення щодо погодження проектної документації на будівництво захисних споруд цивільного захисту, а також розділу щодо інженерно-технічних заходів цивільного захисту у складі містобудівної документації.

Для захисту людей від деяких факторів небезпеки, що виникають внаслідок надзвичайних ситуацій у мирний час, та дії засобів ураження в особливий період також використовуються споруди подвійного призначення та найпростіші укриття.

Споруда подвійного призначення - це наземна або підземна споруда, що може бути використана за основним функціональним призначенням і для захисту населення.

Найпростіше укриття - це фортифікаційна споруда, цокольне або підвальне приміщення, що знижує комбіноване ураження людей від небезпечних наслідків надзвичайних ситуацій, а також від дії засобів ураження в особливий період.

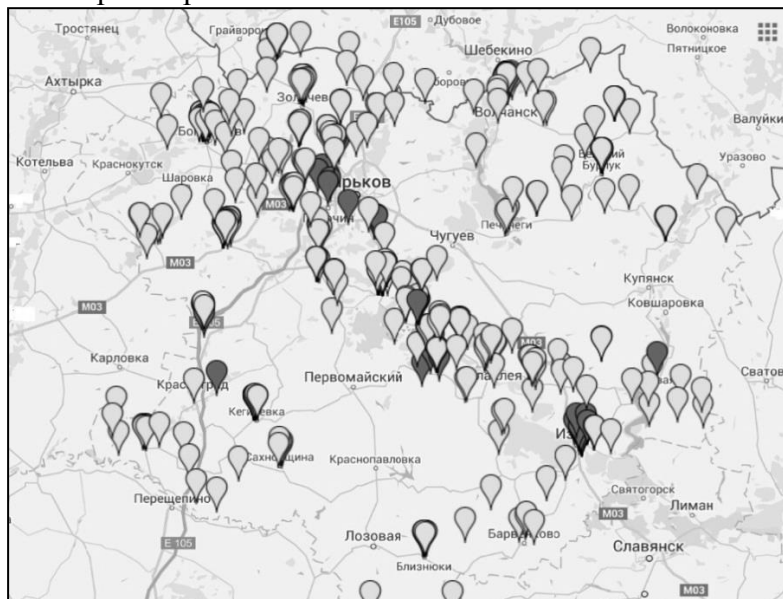
У Харкові є захисні споруди кількох видів: найпростіші укриття, призначені для тимчасового перебування людей, об'єкти подвійного призначення, такі як метрополітен, підземні паркінги, підземні переходи, підвали торгових установ та закладів культури, а також споруди, які швидко будуються, для захисту населення. Також існують сховища, призначені для укриття працюючого персоналу організацій і підприємств.

У місті визначено 29 станцій метрополітену, в яких можна розмістити понад 170 тис. осіб, а також переходи станцій метро, де зможуть розміститися 46 тис. осіб. Крім того, на 2015 рік визначено 11 об'єктів подвійного призначення, які можна використовувати додатково для укриття майже 13 тис. осіб.

Для вирішення питань щодо укриття населення в захисних спорудах цивільного захисту центральні органи виконавчої влади, місцеві державні адміністрації, органи місцевого самоврядування та суб'єкти господарювання завчасно створюють фонд таких споруд. У житловому фонді Харкова налічується 2 тис. 668 підвальних і цокольних приміщень, розрахованих на розміщення в них понад 900 тис. осіб.

Утримання захисних споруд цивільного захисту у готовності до використання за призначенням здійснюється суб'єктами господарювання, на балансі яких вони перебувають, за рахунок власних коштів.

Захисні споруди цивільного захисту можуть використовуватися у мирний час для господарських, культурних і побутових потреб у порядку, що визначається Кабінетом Міністрів України.



Загальна кількість захисних споруд усіх типів на Харківщині – понад 50 тисяч (рис. 1). В них можуть бути розміщені 1,5 млн. осіб.

Дані про місцезнаходження, а також адреси розташування захисних споруд можна отримати в органах місцевого самоврядування, керівників об'єктів господарювання (підприємств, установ, організацій, житлово-експлуатаційних об'єднань).

Рис. 1. Сховища та протирадіаційні укриття у Харківській області



Рис. 2. Сховища та протирадіаційні укриття м. Харкова

У Харкові є укриття, які перебувають на балансі підприємств та організацій (рис. 2). Вони забезпечують безпеку працівників підприємств.

У Харкові почали створювати інтерактивну карту бомбосховищ та укриттів на випадок надзвичайних ситуацій. Карту можна подивитися за допомогою Google maps. Завдяки їй можна отримати інформацію не тільки про місцезнаходження найближчого укриття, а й дізнатися про готовність сховища до захисту, його тип, санітарний стан та рівень технічного оснащення.

ЛІТЕРАТУРА

1. Кодекс цивільного захисту України – ВРУ №5403-VI, від 2.10.2012.
2. <http://www.kharkiv.mns.gov.ua/>